

Adresse
Niels Jørgen Haahr Pedersen
"Hjøllund"
Attenagrevej 1
Ølstrup
6950 Ringkøbing

Godkendelsesdato:
7. december 2006

**Revurdering af miljøgodkendelse samt tillæg
til miljøgodkendelse
af 30. september 1991**

"Hjøllund"

Attenagrevej 1, Ølstrup, 6950 Ringkøbing

matr. nr. 9^a Degneboligen m.fl., Ølstrup



Ringkøbing Kommune
Ved Fjorden 6, 6950 Ringkøbing
Tlf: 99759975
teknisk@ringkom.dk
www.ringkoebing.dk

Indholdsfortegnelse

Oplysninger om ansøger, ejerforhold og virksomhedens art	3
Baggrund	4
Ringkøbing Kommunes afgørelse.....	5
Godkendelsens vilkår	6
Klagevejledning	14
Grundlag for vilkårene	14
Oplysninger om gældende lovgivning	15
Miljøteknisk beskrivelse samt vurdering	16
Offentliggørelse	29
Underskrift	30

Bilag 1	Regler om affald
Bilag 2	Vilkår til olietanke mindre end 6.000 l. og evt. tilhørende rørforbindelser.
Bilag 3	Oversigtsplan over Attenagrevej 1 og omgivelser, målestoksforhold 1:750
Bilag 4	Kort over §3 arealer
Bilag 5	Kort over kvælstoffølsom natur
Bilag 6	Kort over områder med drikkevandsinteresser
Bilag 7	Kort over fosfor-risikoområder
Bilag 8	Kort over vandløb omfattet af 2 m bræmmekrav

Oplysninger om ansøger, ejerforhold og virksomhedens art

Ansøger, ejer og kontaktperson Niels Jørgen Haahr Pedersen
"Hjøllund"
Attenagrevej 1,
Ølstrup
6950 Ringkøbing

Matrikelnummer: matr. nr. 9a m.fl. Degneboligen Ølstrup

Tlf.nr: 9734 6203

Fax-nr 9734 6902

CVR-nr: 71-69-60-14

P-nummer 1.002.350.931

Ejend.nr. 667-0058201

Virksomhedens art I. 101. a) " *Anlæg til husdyrproduktion for mere end 250 dyreenheder, dog.....* "
Virksomheden er omfattet af IPPC-direktivet.
I forbindelse med udvidelse af besætningen har Ringkøbing Amt foretaget en VVM-screening.

Baggrund

Virksomheden er omfattet af punkt 101a " Anlæg til husdyrproduktion for mere end 250 dyreenheder, dog 270 dyreenheder hvis mindst 90 % af dyreenhederne stammer fra søer med tilhørende smågrise indtil 30 kg eller 750 stipladser." i bilag 1 til Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 943 af 16. september 2004 om godkendelse af listevirksomhed. Denne virksomhedskategori er (i)-mærket.

Miljøgodkendelser af (i)-mærkede virksomheder skal jævnfør § 17 i godkendelsesbekendtgørelsen revurderes regelmæssigt og mindst hvert 10. år og om nødvendigt ajourføres i lyset af den teknologiske udvikling. Den første regelmæssige revurdering skal gennemføres, når der er forløbet 8 år fra meddelelse af den 1. miljøgodkendelse

Husdyrbruget Attenagrevej 1,7 og 11, Ølstrup, 6950 Ringkjøbing er samlet blev miljøgodkendt den 30. september 1991. Virksomheden har søgt om miljøgodkendelse af en produktion, der mht. sammensætningen af svin er ændret i forhold til den eksisterende produktion. Dyreenhedsmæssigt ligger det ansøgte under det, der er blevet produceret op til i dag.

Hhv. det godkendte, det producerede og det ansøgte fremgår af nedenstående skema.

	Godkendt 30. september 1991*		Produktion på ansøgningstidspunkt*		Ansøgt** produktion	
årssøer	1.000 stk.	232,6 DE	1.383 stk.	321,6 DE	2.900 stk.	665,1 DE
smågrise	20.000 stk.	114,3 DE	32.720 stk.	187,0 DE		
slagtesvin	10.000 stk.	285,7 DE	8.000 stk.	221,4 DE		
		632,5 DE¹		730,0 DE¹		674,4 DE¹

*Produktionen er foregået på hhv. Attenagrevej 1, 7, 11 – nu-produktionen svarer ifølge ansøgers konsulent til dyreholdet i 1999, der er udgangspunktet for Ringkjøbing Amts VVM-screening.

** Produktionen skal foregå på Attenagrevej 1

Miljøgodkendelsen af 30. september 1991 af produktion på de tre ejendomme Attenagrevej 1, 7, 11 omfatter i alt 1.000 årssøer med smågrise og en årlig produktion af i alt 20.000 slagtesvin. Der er ansøgt om ændring af produktionen, så besætningen består af 2.900 årssøer. Der ansøges derudover om at flytte hele produktionen til Attenagrevej 1, hvilket inkluderer en bygningsmæssig udvidelse af staldanlægget. Alle bygninger på Attenagrevej 7 og 11 med undtagelse af en gyllebeholder samt stuehuset på nr. 11 vil umiddelbart efter produktionsanlægget på Attenagrevej 1 er opført, blive fjernet. Der vil dermed ikke være dyr på Attenagrevej 7 og 11 efter ændringen.

Der tages ikke nye udspretningsarealer i brug.

Ringkjøbing Amt har i skrivelse af 20. december 2005 afgjort, at det ansøgte ikke er omfattet af VVM-pligt.

Jordbrugskommissionen har vurderet² at det planlagte byggeri og omlægning af produktionen ikke kræver tilladelse efter bekendtgørelsen om husdyrhold og arealkrav.

¹ Antallet af dyreenheder er beregnet ud fra den ved udarbejdelse af dette tillæg og revurdering gældende husdyrgødningsbekendelse.

² i skrivelse af 1. november 2005

Ringkøbing Kommune vurderer, at man på tidspunktet for udvidelsen ville have miljøgodkendt den udvidelse, der havde været hidtil.

Revurdering af den eksisterende miljøgodkendelse samt tillægget til miljøgodkendelsen udarbejdes i dette samlede dokument.

Virksomheden skal fremover drives i overensstemmelse med

- vilkårene der fortsat er gældende fra den oprindelige miljøgodkendelse,
- vilkår der er stillet ved revurderingen heraf
- vilkår der er stillet i forbindelse med tillæg til godkendelsen
- de oplysninger der ligger til grund herfor samt
- de generelle regler der findes for området

I det omfang den nuværende og fremtidige generelle lovgivning eller eventuelle senere afgørelser stiller mere vidtgående krav til virksomheden, skal den generelle lovgivning eller eventuelle senere afgørelser følges.

Godkendelsen omfatter udelukkende virksomhedens forhold til Miljøbeskyttelseslovens³ bestemmelser og fritager derfor ikke virksomheden for at indhente eventuel fornøden tilladelse i medfør af anden lovgivning.

Der gøres opmærksom på, at erhvervsaffald skal håndteres, opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med det til enhver tid gældende erhvervsaffaldsregulativ for Ringkøbing Kommune.

Ringkøbing Kommune fører tilsyn med virksomhedens forhold til det eksterne miljø. Det er dog Plantedirektoratet der fører tilsyn med overholdelse af harmonireglerne⁴ og Jordbrugskommissionen der træffer afgørelser efter Bekendtgørelse om husdyrhold og arealkrav m.v.⁵

Ringkøbing Kommunes afgørelse

Ringkøbing Kommune meddeler hermed godkendelse af tillæg til miljøgodkendelsen af 30. september 1991 af svinefarmen Attenagrevej 1, Ølstrup, 6950 Ringkøbing, matr. nr. 1A m.fl. Degneboligen, Ølstrup.

Tillægget omfatter

- udvidelse af husdyrholdets størrelse,
- ændring af husdyrsammensætning,
- at hele produktionen flyttes til ejendommen Attenagrevej 1 og
- der her foretages en bygningsmæssig udvidelse af staldanlægget på i alt 6.160 m².

Ved udarbejdelse af tillægget meddeles vilkår til virksomheden iht. Miljøbeskyttelseslovens §33.

³ Lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 om miljøbeskyttelse

⁴ Bek. nr. 814 af 13. juli 2006 om erhvervmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

⁵ Bekendtgørelse nr. 824 af 2. oktober 2002 om husdyrhold og arealkrav m.v.

Herudover er miljøgodkendelse, meddelt den 30. september 1991, revurderet iht. reglerne i godkendelsesbekendtgørelsen.⁶ Ved revurderingen er gamle vilkår taget ud, idet de dækkes af husdyrgødningsbekendtgørelsens regler eller vurderes at være irrelevante. Derudover er nye vilkår i forhold til det revurderede meddelt i dette tillæg til miljøgodkendelsen.

Godkendelsens vilkår

Godkendelsen bygger på virksomhedens ansøgning, tilsyn på virksomheden og supplerende oplysninger samt Ringkøbing Kommunens konkrete vurdering bl.a. støttet af Miljøstyrelsens Vejledninger og Orienteringer.

Vilkår 1.1., 1.2., 1.3., 1.4., 1.5., 1.6., 2.1., 3.1., 4.1., 5.1., 6.1., 6.2., 6.5., 7.1., 7.2., 7.3., 7.4., 8.1. og 8.2. udgår, da de er indarbejdet i regler, der er gældende for husdyrproduktionen⁷, de indgår i nedenstående vilkår eller vurderes ikke længere at være relevante.

Vilkår der fortsat er gældende for hele produktionen fra miljøgodkendelsen af 30. september 1991

- 1.7 Der skal over alt på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinierne fra Statens Skadedyrslaboratorium.
- 1.8 Ved gyllebeholderen skal der være befæstet påfyldningsplads med afløb til pumpebrønd eller tank, så spildt saft og nedbør opsamles.
- 6.4 Der skal til en hver tid over for tilsynsmyndigheden kunne fremlægges gødnings- og sædskifteplaner, som kan dokumentere, at gødningen udbringes miljømæssigt forsvarligt.

Dyreholdets størrelse

1. Ejendommen Attenagrevej 1 er godkendt til produktionen fra 2.900 årssøer med smågrise op til 4 uger/7,2 kg.
2. Antallet af stipladser må maksimalt være:
 - Løbe/kontrolstald: 923 stipladser
 - Drægtighedsstald: 1592 stipladser
 - Farestald: 758 stipladser
3. I en eventuel overgangsperiode, indtil man opnår fuld produktion på Attenagrevej 1, må der dyreenhedsmæssigt, på de tre ejendomme Attenagrevej 1, 7, 11 ikke produceres mere end hvad der dyreenhedsmæssigt svarer til 2.900 årssøer.

⁶ §18 i Bek. Nr. 652 af 3. juli 2003 om godkendelse af listevirksomhed

⁷ Bl.a. bek. nr. 814 af 13. juli 2006 om erhvervmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Anlæg

4. Der godkendes, som ansøgt, om etablering af 6.160 m² stald på adressen Attenagrevej 1.
Der skal for projektet særskilt
 - ansøges om byggetilladelse samt
 - foretages forhånds anmeldelse af byggeriet
5. Ved ophør af den drift, som denne miljøgodkendelse omhandler, skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. Blandt andet skal stoffer, der kan forurene jord, grundvand og overfladevand samt affald bortskaffes efter gældende regler. Kommunen kan kræve, at tiloversblevne bygninger, gyllebeholdere m.v. skal nedrives, såfremt de ikke efterfølgende skal anvendes til andet af kommunen godkendt formål, og såfremt de ved syn og skøn vurderes misligholdt. Dette gælder også staldanlæggene på Attenagrevej 7 og 11.
6. Når Kommunen har godkendt at det endelige produktionsanlæg ligger indenfor, hvad der er ansøgt om samt miljøgodkendt og inden produktionsanlægges etablering påbegyndes, så skal der til Ringkøbing Kommune indsendes plantegning over hele anlægget – eksisterende og nye bygninger - med registrering af rørforbindelser, placering af ventilationsafkast, beholdere, opbevaringsplads for døde dyr, opstillede olietanke og vaskepladser samt øvrige befæstede arealer.

Generelt

7. Alle vilkår er gældende for hele virksomheden.
8. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er taget i brug senest 3 år efter den er meddelt.
9. Virksomheden skal etableres og drives, som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i godkendelsens miljøtekniske vurdering, medmindre vilkårene og senere afgørelser foreskriver andet.
10. Der skal til enhver tid opbevares et eksemplar af miljøgodkendelse, tillæg samt revurdering på ejendommen.
11. Hvis virksomhedens ejerforhold eller forhold omkring ansvaret for virksomheden ændres, skal dette meddeles Teknisk Forvaltning i Ringkøbing Kommune
12. Virksomheden må ikke foretage ændringer, hverken bygnings- eller driftsmæssigt, før ændringen er godkendt af Ringkøbing Kommune.

Indretning og drift

13. Gyllekørsel skal foregå i lukkede køretøjer, således der ikke opstår unødvendige lugtgener for naboer.

14. Indretning og drift af stalde samt opbevaring og udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med reglerne i den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse
15. Al transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.
16. Udspredning af gylle skal ske i overensstemmelse med god landbrugspraksis, således lugtgener og ammoniakfordampning begrænses mest muligt.
17. Al udspredning skal ske ved brug af slæbeslanger eller ved nedfældning.
18. Det skal sikres, at der ved utilsigtet start af pumper ved gylletank ikke pumpes gylle udenfor tanken.
19. Medarbejdere med ansvar for en bestemt del eller dele af driften skal være bekendt med de herfor gældende regler.
20. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).
21. Der skal på ejendommen i fornødent omfang foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinierne fra Statens Skadedyrlaboratorium.
22. Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således, at lugt- og fluegener begrænses mest muligt. Opbevaring af foder skal ske på en måde, så risikoen for tilhold af skadedyr begrænses. Evt. spild skal opsamles straks.
23. Der må ikke anvendes og håndteres gødning og bekæmpelsesmidler indenfor fem meter fra vandindvindingsanlæg, evt. faskiner og afløb til overfladevand og tagvand, og inden for 25 meter af disse må gødning og bekæmpelsesmidler ikke opbevares.
24. Inden for staldanlæg og gyllebeholdere samt inden for 30 meter af vaskeplads må der ikke forefindes dræn⁸, grøfter, vandløb⁹, søer eller vandhuller eller afløb med forbindelse hertil.

Vandforsyning

25. Sprøjteudstyr skal fyldes fra en buffertank eller fra en slange, der hænger over vandspejlet i tanken, så der ikke kan ske tilbagesug til vandforsyningen.

Spildevand

26. Der skal senest 6 måneder efter godkendelsen er meddelt være etableres en plads i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblad for "Udenoms faciliteter. Ramper, pladser og

⁸ ved dræn forstås markdræn, dræn til overfladevand, tagvand m.v.

⁹ ved vandløb forstås såvel åbne som rørlagte vandløb

veje", nr. 103.11-03, eller seneste reviderede udgave. Pladsen kan eventuelt etableres som kombineret vaske- og påfyldningsplads ved gyllebeholdere. Såfremt der etableres sandfang og olieudskiller ved vaskepladsen, skal disse tømmes i overensstemmelse med Ringkøbing Kommunes anvisninger. Afløbet fra pladsen skal ledes til en tæt beholder.

27. Indvendig og udvendig vask af sprøjteudstyr, gylleudstyr og maskiner skal foregå på plads som beskrevet ovenfor. Alternativt kan indvendig rengøring af sprøjteudstyr foretages i marken.
28. Påfyldning af marksprøjten skal foregå under konstant overvågning på en plads, der er etableret som beskrevet i vilkår 26.

Døde dyr

29. Døde dyr skal straks fjernes fra besætningen og bortskaffes til autoriseret destruktionsanstalt.
30. Indtil afhentningen skal døde dyr opbevares under kadaveroverdækning på fast bund eller i lukket container. Døde dyr skal være afhentet inden 3 dage.
31. Ringkøbing Kommune skal godkende forholdene for opbevaring af døde dyr på Attenagrevej 1, når opbevaringen flyttes fra Attenagrevej 7.

Affald

32. Erhvervsaffald skal sorteres straks og skal løbende og inden seks måneder bortskaffes fra ejendommen.
33. Farligt affald og øvrigt affald som kan forurene miljøet, skal opbevares i egnede, lukkede beholdere med tætsluttende låg i et rum med tæt bund og uden mulighed for afløb til boringer, overfladevand eller grundvand. Spild ved brud skal kunne opsamles. Kvitteringer for aflevering af farligt affald skal gemmes i mindst fem år.
34. Alt affald skal håndteres og bortskaffes efter det til enhver tid gældende erhvervsaffaldsregulativ for Ringkøbing Kommune.

Opbevaring af medicin og kemikalier

35. Medicin skal opbevares adskilt fra fødevarer i et aflåst skab, således det er utilgængeligt for dyr og børn.
36. Olier og kemikalier, herunder sprøjtemidler, skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg på tæt bund med opkant og uden mulighed for tilløb til afløb, boringer, brønde, dræn og vandløb. Oplagspladsen skal være under tag og indrettet således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde, f.eks. ved brug af en spildbakke. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold.

37. Sprøjtemidler, skal opbevares i aflåst rum eller skab og må ikke opbevares i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, medicin eller lignende.

Luft- og lugtforurening

38. Virksomheden må ikke udenfor egen grund, der ikke ejes af ejer/ejerne af ejendommen Attenagrevej 1 og/eller produktionen på Attenagrevej 1, give anledning til lugt- eller støvgener, der af tilsynsmyndigheden skønnes at være væsentlige.
39. Afkastluften fra det nye staldanlæg skal etableres, så afkastet føres lodret op gennem ikke tildækkede skorstene med en opadrettet hastighed på min. 7 m/s og således afksthøjden er mindst 0,7 m over tagryg. Ved udskiftning af afkast og/eller ventilationsanlæg på eksisterende staldanlæg skal det udskiftes som beskrevet ovenfor, hvis Miljøstyrelsen eller Skov og Naturstyrelsens Vejledning for området ikke foreskriver andet.

Uheld og driftsforstyrrelser

40. Virksomheden skal indrettes og drives så spild og andet ukontrolleret udslip af gylle og andre forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld
41. Overpumpning af gylle skal foregå under konstant opsyn.
42. Hvis der sker uheld med et væsentligt udslip, skal Ringkøbing Kommune straks kontaktes telefonisk. Kommunens tlf. nr. på godkendelsestidspunktet er 9975 9975. Er der behov for øjeblikkelig indsats ringes 112.

Støj

43. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige:

Dag	Tidspunkt	Referencetidsrum	Støjgrænseværdi
Mandag - fredag	Kl. 07 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	8 timer	55 dB(A)
lørdag kl.	Kl. 07 ⁰⁰ -14 ⁰⁰		
Mandag - fredag	Kl. 18 ⁰⁰ -22 ⁰⁰	1 time	45 dB(A)
lørdag	Kl. 14 ⁰⁰ -22 ⁰⁰		
søn- og helligdag	Kl. 07 ⁰⁰ -22 ⁰⁰		
Alle dage	Kl. 22 ⁰⁰ -07 ⁰⁰	½ time	40 dB(A)

For perioden skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastende tidsrum for de angivne referencetidsrum. Støjens spidsbelastninger må om natten ikke overstige 55 dB(A).

44. Af hensyn til de omkringboende må den daglige transport så vidt muligt kun finde sted i tidsrummet mellem kl. 7.00 og kl. 18.00. Transport på søndage og lørdage skal så vidt

muligt undgås. Sæsonbetonet transport kan i rimeligt omfang foregå om aftenen og før kl. 7.00.

Olietanke

45. Etablering eller ændring af olietanke og tilhørende rørforbindelser skal anmeldes med en beskrivelse af anlægget og placering på ejendommen til Ringkøbing Kommune mindst 14 dage inden etablering. Ringkøbing Kommune kan kræve, at anlægget tæthedsprøves for virksomhedens regning. Tankattesten skal sendes til Ringkøbing Kommune senest 7 dage efter etablering.
46. Overjordiske olietanke under 6.000 l skal sløjfes inden for følgende sløjfningsterminer:
- Ståltanke som er typegodkendt med indvendig korrosionsbeskyttelse ved belægning eller offeranode, skal sløjfes senest 40 år efter fabrikationsåret.
 - Øvrige ståltanke skal sløjfes senest 30 år efter fabrikationsåret.
 - Plasttanke skal sløjfes senest 20 år efter fabrikationsåret.
47. Kravene i bilag 2 skal overholdes ved udskiftning, reovering eller etablering af olietanke mindre en 6.000 l og evt. tilhørende røranlæg.

Ammoniak

48. Produktionen på Attenagrevej 1 må ikke forårsage at ammoniakdepositionen fra ejendommen øges og dermed overstige 18,52 kg N/ha/år på det B-målsatte hedeareal, der er beliggende i en afstand på ca. 260 m. nord for produktionsanlægget, bilag 8.
49. Den samlede beregnede ammoniakfordampning fra anlægget må maksimalt udgøre 10.116 kg N/år.
50. Produktionen i stalden og i marken skal indrettes og drives, så ammoniakfordampningen begrænses mest muligt.
51. Opførelse af staldbygninger samt reovering af eksisterende stalde skal mht. ammoniakfordampningen gøres i henhold til Landbrugets BAT¹⁰-byggeblade (bedst tilgængeligt teknologi) for de aktuelle stalddtype.

Nitratudvaskning

52. Driften af ejendommen skal tilrettelægges således, at der er mindst mulig kvælstofudvaskning fra udspretningsarealerne. Udvasningen for ejede og forpagtede arealer må maksimalt svare til en beregnet udvaskning på følgende:

¹⁰ BAT – bedst tilgængelig teknologi

Område:	Dyrket areal	Udvaskning kg N/ha/år	Udvaskning mg nitrat pr. liter/år
Arealer, vandet	163,0	71	57
Arealer, uvandet	69,4	90	72

Beregnet ved Simmelsgaard IIIb, version 9.0

53. Det skal fra vækståret 2007/2008 årligt kunne dokumenteres at kvælstofudvaskningen ikke overstiger ovenstående niveauer. Beregningsmetoden skal godkendes af Ringkøbing Kommune.
54. Dokumentation for tab af kvælstof ved nitratudvaskning, jævnfør vilkår 52, skal ved anmodning fremvises eller indsendes til Miljøafdelingen, Ringkøbing Kommune. Sammen med beregningerne skal der foreligge en kort redegørelse med konklusion på beregningerne og eventuelle kommentarer.

Fosfor

55. Der må ikke etableres grøblerender på ejede og forpagtede marker.
56. Driften på ejendommen skal tilrettelægges således, at der er mindst mulig risiko for tab af fosfor fra udspretningsarealerne og øvrige arealer ved overfladeafstrømning og vinderosion.
57. Der skal udlægges mindst to meter brede bræmmer langs vandløb og søer (herunder kanaler og grøfter) på alle marker beliggende, der ejes eller forpagtes i områder med risiko for tab af fosfor (bilag 8). Indenfor disse bræmmer må der ikke gødskes, sprøjtes, foretages jordbehandling eller køres med maskiner. Der skal bevares en naturlig vegetation i bræmmerne. To meter bræmmerne regnes fra vandløbets kronekant.
58. Ved udbringning af husdyrgødning med centrifugalspreder langs vandløbs- og søbræmmer skal der anvendes kantspretningsudstyr.
59. Husdyrgødning må ikke udbringes på en sådan måde og på sådanne arealer, at der opstår fare for at gødningen kan strømme til vandmiljøet.
60. På ejede og forpagtede arealer må der fra og med vækståret 2011/2012 højst gødskes til et fosforoverskud på 5 kg fosfor/ha/år. På arealer med risiko for tab af fosfor jf. bilag 7, skal det eventuelle fosforoverskud kunne dokumenteres overholdt hvert år. På øvrige arealer skal det eventuelle fosforoverskud kunne dokumenteres overholdt som et gennemsnit af de tre seneste år.
61. Fra og med vækståret 2011/2012 skal det årligt kunne dokumenteres, at ovenstående vilkår overholdes. Ved dokumentation skal fosformængden i tilført gødning opgøres som totalfosfor, og fosformængden i afgrøden skal opgøres ud fra eget fosfor- og afgrøderegnskab (efter principperne for grønt regnskab).
62. Dokumentation for fosforoverskud på markniveau, jævnfør vilkår 60, skal ved anmodning fremvises eller indsendes til Miljøafdelingen, Ringkøbing Kommune. Sammen med

beregningerne skal der foreligge en kort redegørelse med konklusionen af beregningerne, kommentarer og forklaring.

Egenkontrol

63. Ringkøbing Kommune kan kræve egenkontrolmålinger til påvisning af at grænseværdier for støj overholdes. De skal udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens Vejledninger nr. 6/1984 og 5/1993 af et hertil akkrediteret laboratorium eller certificeret person og afrapporteres som "Miljømålinger - ekstern støj" Udgifter i forbindelse med egenkontrolmålingerne påhviler virksomheden. Måleresultaterne skal tilsendes tilsynsmyndigheden hurtigst muligt og være ledsaget af oplysninger om de driftsomstændigheder, som målingerne er taget under. Med mindre der sker overtrædelse af støjgrænserne, vil der højst kunne kræves én måling pr. år.
64. Virksomheden skal ved beregning redegøre for overholdelse af de stillede støjvilkår inden nyt staldanlæg etableres.
65. Ringkøbing Kommune kan kræve, at virksomheden for egen regning skal foretage undersøgelser af lugtkilder og/eller behandling af afkastluften, hvis det skønnes, at virksomheden giver anledning til væsentlige lugtgener ved de omkringliggende beboelser. Undersøgelser af lugtkilder kan højst kræves en gang hvert kalenderår.
66. Virksomheden skal årligt udarbejde dokumentation for produktionens størrelse. Dokumentationen skal ved anmodning fremvises eller sendes til Ringkøbing Kommune i form af samtlige afregninger for salg af smågrise.
67. Udspredning af husdyrgødning på efterafgrøde skal løbende registreres på kortskitse. Dato for udspreddingen skal ligeledes registreres. Dokumentationen skal ved anmodning fremvises eller indsendes til Miljøafdelingen.
68. Dokumentation for ammoniakfordampningen fra anlægget Attenagrevej 1 samt ammoniakpåvirkningen af det B-målsatte hedeareal (bilag 8) skal ved anmodning fremvises eller indsendes til Miljøafdelingen, Ringkøbing Kommune.
69. Hvis der sker uheld på ejendommen med udslip til omgivelserne, skal der senest 1 uge efter hændelsen fremsendes en redegørelse til Miljøafdelingen, Ringkøbing Kommune. Redegørelsen skal indeholde en beskrivelse af uheldet samt en beskrivelse af hvordan lignende uheld vil forebygges i fremtiden.
70. Der skal årligt udarbejdes et grønt regnskab efter principperne i bekendtgørelse om tilskud til udarbejdelse af grønne regnskaber for jordbrugsbedrifter eller tilsvarende oplysninger skal foreligge. Første gang for kalenderåret 2008.
71. Følgende dokumentation m.v. skal gemmes i fem år og skal på anmodning fremvises eller indsendes til Miljøafdelingen Ringkøbing Kommune indenfor en frist på fire uger:
 - Dokumentation for levering polte. Af dokumentationen skal antallet af polte samt deres gennemsnitsvægt være oplyst.

- Dokumentation for afhentning af smågrise. Af dokumentationen skal antallet af smågrise samt grisenes gennemsnitsvægt eller alder være oplyst.
- Sædskifte- og gødningsplaner samt gødningsregnskab
- Datablade samt kvitteringer for køb af foder – herunder fytase og andet til reduktion af fosforudskillelsen
- Affaldsregistrering, jf. affaldsbekendtgørelsen
- Relevante dele af driftsregnskabet
- Øvrige relevante oplysninger, kvitteringer mm.

Offentlighed i sagsbehandlingen

Ringkøbing Kommune har den 18 juni 2005 annonceret, at en kommende revurdering af virksomhedens miljøgodkendelse påbegyndes, samt der er ansøgt om tillæg til godkendelsen. Ved annonceringen blev oplyst at eventuelle interesserede kan kommentere udkastet til afgørelsen inden den meddeles. Ingen har ytret ønske om at se udkastet.

Klagevejledning

I henhold til kapitel 11 i Lov om miljøbeskyttelse¹¹, kan Kommunens afgørelse påklages af virksomheden.

Klageberettiget er i øvrigt amtsrådet, embedslægeinstitutionen samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald samt visse organisationer, som angivet i lovens §§ 98-100. Klagemyndighed er Skov- og Naturstyrelsen.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Ringkøbing Kommune, Ved Fjorden 6, 6950 Ringkøbing eller på e-mail teknisk@ringkom.dk. Klagen vil herfra blive sendt videre til Skov- og Naturstyrelsen med sagens akter og kommunens eventuelle bemærkninger til sagen. Klagen skal være Kommunen i hænde senest 4 uger efter offentliggørelsen, dvs. senest den 8. januar 2006. Virksomheden vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Ønskes afgørelsen afprøvet ved domstolene, skal søgsmål ifølge Miljøbeskyttelseslovens § 101 være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsen meddelelse.

Grundlag for vilkårene

Godkendelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og i følgende af Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer:

- *Vejledning nr. 2/2001 Luftvejledningen*
- *Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder*
- *Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder*
- *Vejledning nr. 4/1997 om miljøgodkendelse af husdyrbrug*
- *Vejledning nr. 6/1997 om kontrol af gyllebeholdere*

¹¹ Lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 om miljøbeskyttelse

- *Vejledning om logbog for beholdere med flydende husdyrgødning*
- *Vejledning nr. 7/1993 om Erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.m.*
- *Vejledning nr. 3/1994 om tilsyn med landbrug*
- *Vejledning nr. 6/2005 om Håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven*
- *Vejledning nr. 7/2005 om Anvendelse af retssikkerhedsloven på miljøområdet*

samt

- *"Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde" 2. udgave udarbejdet af Miljøcenter Fyn/Trekantsområdet og udgivet af FMK*
- *Landbrugets Rådgivningscenters drejebog for udarbejdelse af miljøgodkendelser mm. Revideret den 18. august 2003.*

Oplysninger om gældende lovgivning

Udover vilkårene i nærværende miljøgodkendelse er virksomheden underlagt bestemmelserne i gældende love og bekendtgørelser.

Udover Lov om miljøbeskyttelse, jf. *Bekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 af lov om miljøbeskyttelse med senere ændringer*, kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for virksomheden:

- *Bek. nr. 943 af 16. september 2004 om godkendelse af listevirksomhed*
- *Bek. nr. 942 af 16. september 2004 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter miljøbeskyttelsesloven*
- *Lov nr. 442 af 9. juni 2004 om retssikkerhed ved forvaltningens anvendelse af tvangsindgreb og oplysningspligter*
- *Bek. nr. 619 af 27. juni 2000 om affald*
- *Bek. nr. 633 af 27. juni 2005 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines*
- *Bek. nr. 814 af 13. juli 2006 om erhvervsmæssig dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. med senere ændringer*
- *Bek. nr. 824 af 2. oktober 2002 om husdyrhold og arealkrav med senere ændringer/1152 af 23. november 2006 om husdyrhold og arealkrav .*
- *Bek. nr. 723 af 12. december 1997 om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft og spildevand.*
- *Bek. nr. 360 af 24. maj 1993 om undervisning for erhvervsmæssige brugere af bekæmpelsesmidler samt ændringer heraf*
- *Bek. nr. 241 af 27. april 1998 om bekæmpelsesmidler samt ændringer heraf.*
- *Ringkøbing Kommunes regulativ for erhvervsaffald*

Det skal understreges at reglerne kun er gældende så længe de tilgrundliggende bestemmelser gælder. Der kan tilsvarende i fremtiden vedtages nye bestemmelser som vil kunne medføre andre regler for virksomhedens aktiviteter.

Ikke teknisk resume

Virksomheden har ansøgt om udvidelse og ændring af produktionen, der i dag foregår på hhv. Attenagrevej 1, 7 og 11. Når ændring og udvidelse er foretaget vil hele produktionen blive samlet på Attenagrevej 1. Ændringen i dyreholdets sammensætning vil betyde at man går fra at have årssøer, smågrise samt slagtesvin på de tre ejendomme til udelukkende at have søer med smågrise op til 7,2 kg/4 uger på Attnagrevej 1

I forbindelse med flytningen af alt produktion til Attenagrevej 1 skal der opføres et nyt staldanlæg på 6.160 m².

Miljøteknisk beskrivelse samt vurdering

Listepunkt

Det vurderes at virksomheden i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 hører under listepunktet

1101a " Anlæg til husdyrproduktion for mere end 250 dyreenheder, dog 270 dyreenheder hvis mindst 90 % af dyreenhederne stammer fra søer med tilhørende smågrise indtil 30 kg eller 750 stipladser. "

Hele virksomheden er derfor godkendelsespligtig samt omfattet af reglerne om regelmæssig revurdering. Ringkøbing Kommune er godkendelses- og tilsynsmyndighed for virksomhedens forhold til det eksterne miljø.

Ringkøbing Amt har vurderet ændringen af husdyrbrugets sammensætning samt opførelse af staldbygning ikke at være VVM-pligtig.

Oplysning om etablering

Hidtil har virksomheden bestået af tre ejendomme, hhv. Attenagrevej 1,7 og 11. I sagen er oplyst at Attenagrevej 7 og 11 blev lagt sammen den 29. juni 1988 og derefter så blev lagt sammen med Attenagrevej 1 den 27. juni 1994.

Ejer har ansøgt om at samle hele produktionen på Attenagrevej 1. Der er indsendt ansøgning om etablering af staldbygning på i alt 6.160 m². Foretages der ændringer i forhold til det ansøgte – herunder bygningens omfang og placering – så skal de godkendes af Ringkøbing Kommune, Ringkøbing Amt samt Jordbrugskommissionen.

I forbindelse med ansøgning om ændring og udvidelse er oplyst at byggeriet forventes påbegyndt sommeren 2007. Produktionen forventes at være fuldt udnyttet i løbet af efteråret 2009.

I forbindelse med flytningen af hele produktionen til Attenagrevej 1 vil alle bygninger på Attenagrevej nr. 7 blive fjernet og staldbygninger vil blive fjernet på nr. 11. På nr. 11 vil stuehus blive bibeholdt som medarbejderbolig.

Oplysninger om ejendommens placering

Zonestatus	Ejendommen er placeret i landzone
Lokalplan	Der er ikke udarbejdet lokalplan for området
Regionplan	Ejendommen samt dele af ejede, forpagtede og aftaleområder er beliggende i områder med drikkevandsinteresse.

Afstandsforhold

Den nyetablerede stald skal overholde alle husdyrbekendtgørelsens afstandskrav¹², dvs. afstand

- 1) Til enkelt vandindvindingsanlæg >25 m
- 2) Til fælles vandindvindingsanlæg >50 m
- 3) Til vandløb (herunder dræn) og søer >15 m
- 4) Til offentlig vej og privat fællesvej >15 m
- 5) Til levnedsmiddelvirksomhed >25 m
- 6) Til beboelse på samme ejendom >15 m
- 7) Til naboskel >30 m
- 8) Eksisterende byzone eller ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidig byzone eller sommerhusområde >300 m
- 9) Samlet bebyggelse i landzone >300 m
- 10) Område i landzone, der er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner eller lignende >300m

Afstandskravene vurderes at være overholdt ved det ansøgte projekt. Ændres projektet skal afstandskravene vurderes, hvorvidt de er overholdt .

¹² Bekendtgørelse nr. 814 af 13. juli 2006 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Virksomhedens indretning

Stald, afd. I	Ca. 1950 m ²
Stald, afd. II	Ca. 1300 m ²
Stald, afd. III	Ca. 1050 m ²
Stald, afd. IV	Ca. 900 m ²
Konto/spiserum/lade	Ca. 600 m ²
Maskinhus	Ca. 300 m ²
Gaslager	Ca. 1600 m ²
Planlagt staldanlæg	Ca. 6.160 m ²
Stuehus	Ca. 200 m ²

Biogasanlæg

Virksomheden har etableret et biogasanlæg, der blev miljøgodkendt den 12. juli 2001. Anlægget består af reaktortank, fedttank, fortank og gyllebeholdere. Gassen anvendes som brændstof i et motor-generatoranlæg på gården. Kølevarmen fra motoren anvendes til reaktoropvarmning, i stalden og i stuehuset.

Ventilationssystem

Bygning	Max. ventilation m ³ /h pr. dyr	Min. ventilation m ³ /h	Dia. afkast	Antal afkast	Lufthastighed m/s	Afkasthøjde m
Farestald	200	30	110	-	~ 0,2	0,7 m over tagflade
Løbe-kontrol	100	15	110	-	~ 0,2	0,7 m over tagflade
Smågrise	35	3	110	-	~ 0,2	0,7 m over tagflade
Slagtesvin	100	15	110	-	~ 0,2	0,7 m over tagflade

Ovenstående skema beskriver eksisterende ventilationsanlæg Attenagrevej 1. Anlæg for det planlagte byggeri er ikke dimensioneret. Luftsiftet afpasses, så ventilationsluften fjerner overskudsvarmen. Ved lille temperaturforskel mellem ude og inde (sommer) kræves der et stort luftsifte, men der kun kræves et lille luftsifte ved stor temperaturforskel. Ventilationsanlægget i staldene er tilkoblet alarmanlæg.

Der skal forelægges oplysninger omkring nyt ventilationssystem hos Ringkøbing Kommune inden etablering. Anlægget skal kunne overholde de vilkår der er stillet i godkendelsen mht. afkasthøjde og hastighed samt støj. Overholdelse af støj skal ligeledes dokumenteres inden etablering.

Husdyrproduktion

Søerne står i løbe/kontrol-afdelingen, hvor søerne brunstkontrolleres. Derefter, når søerne er konstateret drægtige, så flyttes de til drægtighedsstalden. Søerne er opstaldet i denne afdeling indtil 1 uge før faring, hvor søerne vil blive flyttet over i farestalden.

Søerne er ca. 5 uger i løbe/kontrolafdelingen, 11 uger i drægtighedsstalden og 5 uger i farestalden.

Antallet af grise pr. årssø vil være 28-30 stk.

Der køres kontinuert drift i stalden.

Alle søer fodres med hjemmeblandet foder. Der anvendes vådfoder.

Luftforurening og lugtgener

Ved anvendelse af beregningsmodellen i 2. udgave af "Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde" udgivet af FMK, er konsekvensafstanden for lugt fra stalden følgende:

For produktionen godkendt i 1991 :	900 m
For produktionen hidtil :	1100 m
Som ansøgt :	900 m

Konsekvensområdet betegner området, hvor der erfaringsmæssigt har vist sig at lugt kan observeres. Der vil undtagelsesvis også kunne registreres lugt i en lidt større afstand fra kilden.

Alle boliger i Ølstrup er beliggende inden for konsekvensområdet.

Produktionens afstand til områder der er omfattet af Genekriterium I - boligområde i byzone samt sommerhusområde - er 3,9 km. Geneafstand I er beregnet til:

For produktionen godkendt i 1991 :	629 m
For produktionen hidtil :	754 m
Som ansøgt :	619 m

Ingen boliger vurderes at ligge inden for geneafstand I.

Produktionens afstand til områder der er omfattet af Genekriterium II - byzone i øvrigt samt landsby eller landzonområde med "samlet bebyggelse" - er ca. 400 m. Geneafstand II er beregnet til:

For produktionen godkendt i 1991 :	354 m
For produktionen hidtil :	426 m
Som ansøgt :	348 m

Ingen boliger vurderes at ligge inden for geneafstand II, når ændringen er foretaget.

Produktionens afstand til områder der er omfattet af Genekriterium III -boliger i landzone uden for landsby og uden for "samlet" bebyggelse"- er ca. 150 m. Geneafstand III er beregnet til:

For produktionen godkendt i 1991 : 199 m
For produktionen hidtil : 240 m
Som ansøgt : 196 m

Ejendommene Attenagrevej 3 og 5 er beliggende inden for geneafstand III i forhold til det allerede miljøgodkendte, det hidtil producerede og det ansøgte og må forventes at være generet af lugt fra produktionen. Afstanden fra centrum af den planlagte samlede produktion til de to boliger er ca. 100 m. Begge ejendomme ejes af ansøger og anvendes til udlejning. For begge ejendomme vil der i perioder, hvor vinde kommer fra øst sandsynligvis ikke være de samme gener som tidligere idet produktionen på Attenagrevej 7 ved ændringen ophører. Herudover vurderes der ikke at være væsentlig forskel på intensiteten af lugt i de 3 situationer.

Nærmeste nabo uden tilknytning til produktionen er Attenagrevej 14. Fra centrum af det samlede ansøgte projekt, Attenagrevej 1, til Attenagrevej 14 er der ca. 300 m. Denne ejendom vil efter flytningen af hele produktionen til Attenagrevej 1 ikke være berørt af eventuelle gener fra produktionerne på hhv. nr. 7 og 11 fremover.

Gylletankene på Attenagrevej 1 er etableret med fast overdækning, hvilket minimerer lugtgenerne ved opbevaringen af husdyrgødning.

Gyllen fra produktionen har været gennem ejendommens biogasanlæg og er derved afgasset. Dette minimerer lugtgener ved hhv. opbevaring og udbringning. Der må dog forventes at forekomme lugtgener, når gyllen udbringes. Udbringning af gylle sker med traktor og gyllevogn, hvorpå der er monteret slæbeslanger eller nedfælder. Nedfældning reducerer lugten fra gyllen.

Udbringning bør tilrettelægges, så det i bolignære områder sker under hensyntagen til naboer. Staldene er planlagt etableret med delvis spaltegulve. På nuværende tidspunkt er der ingen BAT-byggeblade der dokumenterer reduktion af lugt i staldene i forhold til delvis spaltegulve.

Lugt skal minimeres ved god hygiejne i stalden. Det er oplyst at der vil blive etableret overbrusning af stierne, så der ikke vil forekomme gødningsrester på spalterne. Derudover er der stillet Miljøstyrelsens vejledende krav til afkashøjde og hastighed. Der er mulighed for at installere udsugningsanlæg, så der er færrest mulige afkast i brug samtidig med at lufthastigheden i afkastene er høj.

Med hensyn til støvgener fra virksomheden forventes det ikke at give væsentlige problemer, da der ikke er boliger i umiddelbar nærhed. Mængden af støv fra foder forventes at være uvæsentligt. Støvgener fra færdsel på markveje skal minimeres ved hensynsfuld kørsel.

Der har ikke tidligere været klager over lugt fra selve husdyrproduktionen på de tre ejendomme, men fra virksomhedens biogasanlæg.

Hvis ejendommene Attenagrevej 1, 3 og 5 ikke har samme ejer, vurderes det at virksomheden vil få et væsentligt problem i forhold til at overholde vilkår mht. lugtgener. Idet Attenagrevej 3 og 5 er opkøbt med henblik på at undgå at være til gene for naboer, så forventes der ikke at forekomme væsentlige lugtgener i forbindelse med husdyrproduktionen i forhold til naboer.

Det vurderes at virksomheden, som ansøg, kan drives uden at medføre væsentlige lugt- og luftgener.

Transport

I forbindelse med ændringen af husdyrholdets sammensætning er oplyst at transport i forbindelse med produktionen er :

	Nudrift	Ændring	Tidspunkt
Afhentning af døde dyr	52	52	ca. 6-18
Afhentning af smågrise	52	52	ca. 6-18
Afhent. af slagtesvin	52	0	-
Polte	0	4	ca. 6-18
Foder	131	118	ca. 6-18
Gylle	421	460	ca. 6-18
I alt	708	686	

Af oplysningerne fremgår det, at der er et ganske lille fald i antallet af transporter. Der er en transportafstand fra Attenagrevej 1 til nogle af udspretningsarealerne på over 10 km. Disse transporter skal ifølge gældende regler foregå med lastbil eller et påhængskøretøj hertil¹³.

I de perioder hvor der bringes gylle ud vil der væsentlig transportaktivitet. I forbindelse med transporten kan der forekomme støj-, støv og lugtgener. Udbringning af gylle skal i videst mulig omfang foretages inden for alm. arbejdstid.

Ligeledes vil høsten være en periode, hvor der kan forekomme støj og støvgener i forbindelse med produktionen. Generne herfra vurderes ikke at berettige til, at der stilles vilkår som begrænser virksomhedens muligheder for at bjærge høsten, når vejrlig er mv. er optimal for det.

Støj

En væsentligste støjkilde vil være ved levering af foder, kørsel med lastbiler og traktor til og fra virksomheden og støj fra landbrugsmaskiner i forbindelse med produktion og markarbejde. Derudover vil der være ventilationsanlæggets bidrag til støj fra ejendommen. Anlægget vil blive udnyttet maksimalt i dagtimerne i sommerperioden, hvor ventilationsbehovet er størst. Bygningsanlæggets udformning er ikke endeligt vedtaget og der er derfor ikke redegjort for overholdelse af godkendelsens støjvilkår. Det er stillet som vilkår, at virksomheden skal dokumentere at støjkravene overholdes inden det nye staldanlægs etablering påbegyndes.

For at mindske gener fra transport stilles som vilkår, at transport skal foregå indenfor normal arbejdstid. Sæsonbetonet arbejde kan dog forekomme udenfor disse tidspunkter, men skal søges begrænset. Derudover er stillet Miljøstyrelsens vejledende støjvilkår mht. virksomhedens maksimale bidrag til støjniveauet. D.v.s. at virksomheden skal overholde det stillede

¹³ §12, Bekendtgørelse nr. 824 af 2. oktober 2002 om husdyrhold og arealkrav m.v.

støjvilkår i ethvert punkt på opholdsarealer, der ikke ejes af ejeren af ejendommen Attenagrevej 1.

Da ejendommen Attenagrevej 1, 3 og 5 har samme ejer vurderes det med sandsynlighed, at virksomheden kan opfylde de stillede støjvilkår. Støj fra ventilationsanlæg kan først endeligt vurderes, når dokumentation forelægges. Ejer har oplyst at Attenagrevej 3 og 5 er købt med henblik på at undgå, at være til gene for naboer.

Godkendelsens vilkår giver mulighed for at kræve udført støjmålinger, hvis det senere vurderes at være nødvendigt.

Med hensyn til støj forventes det, at virksomheden kan etableres sig som ansøgt uden at bidrage med væsentlig støj. Beregninger for det endelige staldprojekt skal dog forelægges inden etablering.

Sprøjtemidler

Ejer og ansatte er i besiddelse af hhv. sprøjtebevis og sprøjtecertifikat. Hidtil er sprøjtemidler blevet opbevaret på Attenagrevej 7. Der er i godkendelsen stillet krav til opbevaring af sprøjtemidler fremover.

Kunstgødning

Kunstgødning indkøbes efter behov og oplagres ikke.

Affald

Produktionen af affald er forholdsvis lille, hvor den største mængde er blandet brændbart affald. Affaldet opsamles forsvarligt og bortskaffes til godkendt modtageanlæg.

Der er stillet vilkår til opbevaring af farligt affald, der skal sikre at kemikalier, spildolie, olie-filtre og akkumulatorer opbevares miljømæssigt forsvarligt.

Virksomheden skal til hver tid overholde Ringkøbing Kommunes regulativ for bortskaffelse af erhvervsaffald. Overholdes den samt godkendelsens vilkår, så vurderes opbevaring, håndtering og bortskaffelsen af affald at kunne foregå miljømæssigt forsvarligt.

Fluer

I dag foretages der ikke fluebekæmpelse. Med de stillede vilkår om opbevaring af døde dyr og fluebekæmpelse i overensstemmelse med Statens Skadedyrslaboratoris retningslinier, så forventes der ikke at forekomme væsentlige fluegener for de omkringboende.

Spildevand

Der er installeret toilet og bad i forbindelse med den eksisterende staldbygning. Spildevandet herfra ledes til nedsivning via trix-tank, der tømmes en gang årligt.

Vand fra rengøring af stalden ledes til gyllebeholder.

Der er stillet vilkår om etablering af plads for påfyldning af sprøjtemidler samt rengøring af udstyr af sprøjteudstyr, udstyr til udbringning gylle samt øvrige maskiner.

Inden etablering af pladsen skal Teknisk Forvaltning i Ringkøbing Kommune kontaktes.

For at minimere risikoen for punktforurening med sprøjterester m.v. er der stillet vilkår om, at påfyldning og vask af sprøjteudstyr samt rengøring af maskiner skal foregå på vaskeplads, og at spildevand herfra skal opsamles i en tæt beholder. Rester af sprøjtemiddel, husdyrgødning, spildolie m.v. som vask af maskiner samt evt. spild af sprøjtemidler ved påfyldning af marksprøjte, vil derfor blive ført til beholdere og derfra spredt på marken på et stort areal, således at den forureningsmæssige effekt herfra vil være begrænset.

Der er endvidere stillet vilkår om, at drænen ikke må forefindes indenfor 15 m. af stalde, gyllebeholdere mv. og inden for 30 m af vaskeplads. Risikoen for at jord, grundvand og overfladevand forurenes af spild mv. vurderes derfor at være begrænset.

Olietanke

Der er 3 stk. overjordiske olietanke på ejendommen, en 1200 l tank fra 1997, en 2000 l tank fra 1988 og en 2500 l tank fra 2003. Disse tanke er reguleret af Olietankbekendtgørelsen. Derimod er eventuelt nye overjordiske olietanke ikke omfattet af bekendtgørelsen, men af de i godkendelsen stillede vilkår. Vilkår vedr. sløjfning og etablering er stillet i henhold til olietankbekendtgørelsen. Vilkårene fremgår bl.a. af bilag 2.

Opbevaringskapacitet

Gødningsopbevaringen er oplyst til:

Anlæg	Volumen	Opført	Sidst kontrolleret
Gyllebeholder, Attenagrevej 1	3000 m ³	1984	1998
Gyllebeholder, Attenagrevej 1	3000 m ³	1990	1998
Gyllebeholder, Attenagrevej 1	3000 m ³	2005	-
Beholder til biogasanlægget, Attenagrevej 1	800 m ³	2001	-
Beholder til biogasanlægget, Attenagrevej 1	800 m ³	2001	-
4 beholdere til biogasanlægget, Attenagrevej 1 ¹⁴	210 m ³	2001	-
Gyllebeholder Præstevej 1	3200 m ³	2004	-
Gyllebeholder, Flytkjærvej 14B	1200 m ³	2000	-
Gyllekanaler	1500 m ³	-	-
	16.710 m³	-	-

¹⁴ 3 stk. á 50 m³ og 1 stk. á 60 m³

Gylleproduktionen er oplyst til $2900 \text{ søer} \times 5,4 \text{ m}^3 \text{ gylle/år/so} = 15.660 \text{ m}^3$

Opbevaringskapaciteten er godt et år efter udvidelsen, hvilket vurderes at være tilstrækkeligt.

Bestemmelse for 10 års beholderkontrol er overholdt.

Arealer

Virksomhedens har 188,5 ha ejet jord til hovedejendommen, 43,9 ha forpagtede arealer og der er indgået gylleaftaler for i alt 249,0 ha. I alt er der 481,4 ha til rådighed til udspredning. Alle ejede og forpagtede arealer vurderes at være omfattet af revurderingen og dermed ikke omfattet af 8 års retsbeskyttelse. Vilkår der er stillet til egne og forpagtede arealer kan Ringkøbing Kommune dermed til hver en tid revurdere, hvis det findes nødvendigt. Kortbilag udarbejdet af Ringkøbing Amt er vedlagt sagen som bilag.

En forholdsvis stor del af udspretningsarealet er aftalearealer. Arealkravsbestemmelserne i henhold til *Bek. nr. 824 af 2. oktober 2002 om husdyrhold og arealkrav* gælder for virksomheden og skal være opfyldt fra 2019. Hvis virksomheden behandler mindst 75 % af gyllen i et gylleseparationsanlæg kan Jordbrugskommissionen efter ansøgning give tilladelse til en reduktion på arealkravet på 50% ved højteknologiske anlæg og 25 % ved lavteknologiske anlæg¹⁵. Det er Jordbrugskommissionen der er myndighed for disse bestemmelser.

Virksomheden udspreder i alt 1,4 DE/ha og overholder dermed harmonikravet i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Næringsstofftab

Ringkøbing Amts status i forhold til søopland

Nogle af udspretningsarealerne ligger i oplandet til Stadil Fjord, men andre udspretningsarealer ligger i oplande til Byn og derved Indfjord.

I amtets regionplan er Stadil Fjord højt målsat (A1/A2/B) og udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde. Målsætningen for Stadil Fjord er opfyldt i det sydlige bassin, hvorimod målsætningen ikke er opfyldt i det nordlige bassin som følge af et for højt fosforniveau.

I amtets regionplan er Byn målsat (A1) og søen er hjemsted for rødlistede planter. Den rødlistede Sylblad findes i Danmark kun i Byn og i en enkel mindre sø i Nordjylland. Byn er sammen med søerne Tang Sø Søndersund og Indfjord udpeget som en del af et internationalt naturbeskyttelsesområde ved Nissum Fjord. Amtets målsætning for søen var opfyldt ved sidste undersøgelse i 2000.

I amtets regionplan er Indfjord højt målsat (A1/B) og søen er hjemsted for rødlistede planter og dyr. Søen er som en del af et internationalt naturbeskyttelsesområde. Amtets målsætning for søen var opfyldt ved sidste undersøgelse i 2000.

¹⁵ Kapitel 4, Bekendtgørelse nr. 824 af 2. oktober 2002 om husdyrhold og arealkrav m.v.

Ringkøbing Amts status i forhold til fjordopland

Ejendommen og nogle af udspretningsarealerne ligger i oplandet til Ringkøbing Fjord mens resten af udspretningsarealerne ligger i oplandet til Nissum Fjord. Nissum Fjord og størstedelen af Ringkøbing Fjord er udpeget som EF-fuglebeskyttelsesområde, Ramsarområde og EF-habitatområde og af den grund er Kommunen internationalt forpligtet til at beskytte og bevare plante- og dyrearter, levesteder for planter- og dyrearter, samt naturtyper af international værdi.

Målsætningen for fjordene er ikke opfyldt. Fjordene er påvirket af for store tilledninger af næringsstoffer (kvælstof og fosfor) fra oplandet, som bl.a. stimulerer væksten af planteplankton, søsalat, og algebevoksninger på bundplanterne og dermed har en negativ effekt på miljøtilstanden i fjorden. Næringsstofbelastningen vanskeliggør derfor opfyldelsen af målsætningen for fjordene. Hovedparten af næringsstofferne fra oplandet kommer i dag fra diffuse kilder, herunder især landbruget, mens bidraget fra byer og industri er blevet væsentligt reduceret via spildevandsrensning.

Internationale beskyttelsesområder

Størstedelen af Ringkøbing Fjord og hele Nissum Fjord samt store landområder omkring fjorden er udpeget som Ramsarområde, EF-fuglebeskyttelsesområde og EF-habitatområde.

Ingen af udspretningsarealerne ligger indenfor dette område, men ejendommen og udspretningsarealerne ligger i oplandet til Ringkøbing Fjord og Nissum Fjord.

Ramsarområder er vådområder med et rigt fugleliv og så mange vadefugle, at de har international betydning. Områderne er indeholdt i EF-fuglebeskyttelsesområde. Ramsarområder er områder hvor beskyttelsen skal fremmes.

EF-fuglebeskyttelsesområde er områder, der har til formål at beskytte og forbedre levevilkårene for de vilde fuglearter i EU.

EF-habitatområder er områder, der er udpeget på baggrund af naturtyper og arter, som er af betydning for EU.

Fosfor

Ringkøbing Kommune er forpligtet til at virke for at målsætninger m.v. i Ringkøbing Amts regionplan opfyldes. Det vurderes overordnet at det ansøgte vil bidrage til den forringede miljøtilstand i de internationale naturbeskyttelsesområder Ringkøbing Fjord og Nissum Fjord. Det vurderes dog samtidigt at virksomheden ved overholdelse af denne godkendelse ikke vil medføre en væsentlig og individuel påvirkning af disse internationale naturbeskyttelsesområder. Vurderingen er taget under forudsætninger af, at de fastsatte niveauer for fosforoverskud, nitratudvaskning og ammoniakfordampning ikke overskrides.

Ca. 94 ha af det areal hvorpå produktionens gylle udspreddes er beliggende i fosforrisikoområder. Heraf er ca. 37 ha beliggende indenfor egne og forpagtede arealer. Udbringning af gødning på arealerne medvirker til tilledningen af fosfor til hhv. Ringkøbing Fjord og Nissum Fjord. Udbringning af gødningen bidrager dermed til den negative effekt på miljøtilstanden i fjordene, der ikke opfylder Ringkøbing Amts målsætning.

Hvis der tilføres mere fosfor til et landbrugsareal, end der fraføres med afgrøderne, så stiger jordens indhold af fosfor. Noget af fosforen tabes ved overfladisk afstrømning og vinderosion. Fosforen kan desuden udvaskes fra rodzonen ved høje fosfortal og fra arealer med ringe evne til at tilbageholde fosfor. Jo højere fosforindholdet er i jorden, jo højere er indholdet i jordvæsken og jo højere er fosfortabet.

For at sikre, at virksomheden ikke forringer Natura 2000-områdernes naturtyper og levesteder skal fosfortabet til disse områder mindskes.

Der er derfor stillet vilkår om at reducere fosfortabet. De krævede, mindst to meter brede bræmmer langs søer og vandløb skal tilbageholde noget af den fosfor, der eroderes og afstrømmer fra landbrugsarealerne til vandområderne. Derudover må husdyrgødningen ikke udbringes på en sådan måde at og på sådanne arealer, at der opstår fare for at gødningen kan strømme til vandmiljøet.

Der udspreddes i dag via husdyrgødning årligt 16.517 kg fosfor, hvoraf 11.449 optages i afgrøden. Fosforoverskuddet er dermed 5.069 kg pr. år, hvilket svarer til 9,7 kg fosfor/ha/år.

Ringkøbing Kommune har vurderet at fosforoverskuddet skal reduceres således, at der for egne og forpagtede udspreddingsarealer er stillet vilkår til, at der maksimalt må være et fosforoverskud på 5 kg/ha/år. Kravet gælder for alle arealerne, uanset om markerne er beliggende indenfor eller udenfor områder med risiko for tab af fosfor og er gældende fra vækståret 2011/2012.

Ejer af virksomheden har oplyst, at man vil nedbringe fosforoverskuddet ved at foretage gylleseparering.

Nitratudvaskning

Ud af de samlede 481,4 ha til udspreddning er ca. 126 ha beliggende i nitratfølsomt grundvandsområde. Ingen udspreddingsarealer er beliggende i indsatsområde eller inden for 300 m. hygiejnezone til drikkevandsboringer.

Virksomheden har oplyst at overskuddet af kvælstof som følge af udbringning af husdyrgødning falder fra 7229 kg til 7116 kg pr. år ved det ansøgte.

Ejede og forpagtede arealer dyrkes ved omdrift. Udvasningen til grundvandet er ved Simmelsgaard IIIb beregnet til:

Område	Dyrket areal ha	Udvasning kg N/ha	Nitratkonc. mg nitrat/l.
Med vanding	163	71	57
Uden vanding	69,4	90	72

Alle ejede og forpagtede udspreddingsarealer, i alt 232,4 ha ligger indenfor særligt drikkevandsområde. Ca. 126 ha er beliggende i indvindingsoplande til Ølstrup Vandværk og Ringkøbing Kommunale Vandværker. Ca. 41 ha er beliggende indenfor 1 km afstand til boringen for Ølstrup Vandværk.

Idet der er omdrift på arealerne vurderes det, at det nitratkoncentrationen kan betragtes som en gennemsnitsværdi på 61,5 mg nitrat/l nydannet grundvand fra rodzonen. Derved vurderes

det at Ringkøbing Amts administrationsgrundlag, der er 70 mg nitrat/l nydannet grundvand for de pågældende områder i forhold til beskyttelse af grundvandet, at være overholdt.

Ammoniak

Ca. 200 m fra Attenagrevej 1 er beliggende et mindre hedeområde¹⁶, ca. 1,7 ha, der er B-målsat. Ringkøbing Amt har foretaget beregninger for ammoniakdepositionen. Beregningen viser at ammoniakdepositionen på hedeområdet vil falde med 1,64 kg ammoniak/ha/år som følge af flytningen af hele produktionen til Attenagrevej 1. D.v.s. at samlingen af produktionen har en positiv effekt for hedearealet.

Op til areal, hvor der er indgået gødningsaftale, ligger Torsted Plantage. I plantagen ligger et hedeområde, der er omfattet af Natura 2000. Hedearealet er §3-område og er A-målsat natur. Der er indgået gylleaftaler for udspretningsarealer, der grænser op til dette hedeareal. Det er afgasset gylle der lægges ud, dvs. at der er en meget begrænset ammoniakfordampning fra udbringningsarealet. Der er ingen merudledning af ammoniak på arealerne op til hedeområdet i forbindelse med omlægningen af produktionen.

Ammoniakfordampningen fra virksomhedens anlæg vurderes ikke at påvirke Natura 2000 områder.

På ejendommen er der 3 stk. gyllebeholdere á 3000 m³, der alle er etableret med *fast* overdækning. Dette er med til at reducere ammoniakfordampningen i forhold til gylletanke etableret med anden *tæt* overdækning.

Gylle bringes ud med slæbeslanger eller nedfælder, hvilket reducerer ammoniakfordampningen samt lugt

Virksomheden har oplyst at nye stalde vil blive etableret med delvist spaltegulv, hvilket bidrager til reduktion af ammoniakfordampningen fra staldanlægget. Ved at etablere delvist spaltegulve indføres renere teknologi iht. til landbrugets BAT-byggeblade. Der stilles i godkendelsesvilkår til hvis der foretages ændring af eksisterende stalde, så skal det foretages i henhold til BAT. Det er dog ikke et krav, at der skal foretages køling af gylle, hvilket skyldes at varmen fra kølingen ikke kan afsættes, da stalden i forvejen opvarmes med biogas, der produceres på virksomhedens biogasanlæg.

Afgasning af gylle på virksomhedens biogasanlæg bidrager væsentligt til reduktion af ammoniakfordampning ved udbringning og opbevaring af gylle.

Der er i godkendelsen stillet vilkår til, at der ikke må foretages anlægsmæssige ændringer – herunder også i staldindretningen – uden Kommunen kontaktes. Ved ændring skal Kommunen have mulighed for at påbyde virksomheden at inddrage renere teknologi – herunder BAT – i byggeriet.

¹⁶ Bilag 2b

Ressourceforbrug

Drikkevand og vaskvand	10-12.000 m ³ /år
Markvanding	60.000 m ³ /år
Diesel	500 m ³ /år
El-forbrug	500.000 kWh/år
Foder	Ca. 3.920.000 FE/år
Handelsgødning	50 kg/år
Motorolie	2000 l/år

Der føres ikke register over ressourceforbruget. Der er i godkendelsen stillet vilkår til at virksomheden årligt skal udarbejde et grønt regnskab efter principperne i bekendtgørelse om tilskud til udarbejdelse af grønne regnskaber for jordbrugsbedrifter eller at tilsvarende oplysninger skal foreligge. Udnyttelsen og forbruget af råvarer følges gennem det grønne regnskab. Det grønne regnskab viser endvidere bedriftens udnyttelse af næringsstoffer og forbruget af pesticider, energi og vand. Det grønne regnskab kan således anvendes som styringsværktøj i driftsledelsen og til minimering af ressourceforbrug, affaldsfrembringelse og tab af næringsstoffer samt give Ringkøbing Kommune et overblik over virksomhedens samlede forbrug i forbindelse med tilsynsarbejdet.

Forbrug af foder, antallet af producerede smågrise m.v. følges endvidere gennem driftsregnskabet.

Unødigt spild af næringsstoffer, vand og energi vil til stadighed søges begrænset af ejeren på ejendommen. De planlagte registreringer af forbrug af råvarer, pesticider og energi giver et overblik, der kan medvirke til denne begrænsning.

Egenkontrol

Kontrol med gødningsmængder, antal dyr etc. skal udføres efter gældende lovkrav. Virksomheden skal udføre affaldsregistrering iht. Affaldsbekendtgørelsen.

Godkendelsen giver Kommunen mulighed for at kræve måling af støj og lugt, hvis Kommunen vurderer det nødvendigt. Derudover skal virksomheden bl.a. udføre næringstofberegninger, dokumenter dyreholdets størrelse/virksomhedens produktion, registrer og indberette om eventuelle uheld med udslip fra virksomheden.

Driftsrisiko

Driften af et moderne landbrug indebærer risiko for forurening fra blandt andet gylleudslip, kemikalieuheld, spild fra olietanke samt diffus forurening med næringsstoffer.

Den væsentligste miljømæssige risikofaktor for uheld vurderes at være spild i forbindelse med påfyldning af sprøjtemidler. Der er derfor stillet vilkår om, at påfyldning og vask af sprøjteudstyr mv. skal foregå på vaskeplads med afløb til beholder. Derudover er der risiko for lækage af olietanke. Med placering af olietankene i god afstand til boringer, afløb mv. på ejendommen, vurderes det dog, at evt. spild ikke vil medføre væsentlig forurening, såfremt spild opsamles inden for kort tid.

Derudover vil en væsentlig risikofaktor være uheld i forbindelse med påfyldning af gyllevogn.

Ved overholdelse af gældende lovgivning og miljøgodkendelsens vilkår vurderes det, at der ikke er væsentlige driftsrisici i forbindelse med produktionen

Konklusion

Det er en nødvendighed at ejer af Attenagrevej 1 til hver en tid også er ejer af hhv. Attenagrevej 3 og 5 ellers er der stor risiko for, at der vil kunne forekomme velbegrundede klager over lugt og evt. støj fra virksomheden.

Derudover vurderer Ringkøbing Kommune, at virksomheden med den ansøgte produktion i henhold til denne miljøgodkendelse vil have truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen med hensyn til støj, lugt og støv samt forurening af jord og grundvand.

Begrundelse for afgørelsen

Ringkøbing Kommune finder det godtgjort, at virksomheden ved denne miljøgodkendelse har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik. Ringkøbing Kommune vurderer, at virksomheden ved den ansøgte drift og ved overholdelse af vilkårene i denne miljøgodkendelse fortsat kan drives uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynene til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen/revurderingen vil blive offentliggjort ved annoncering i Ringkøbing Amts Dagblad den 9. december 2006.

Kopi af godkendelsen sendes til:

- Embedslægeinstitutionen for Ringkøbing Amt, Nørreport 9, 6950 Ringkøbing [rng@rng.eli.dk]
- Ringkøbing Amt, Teknik og Miljø, Damstrædet 2, 6950 Ringkøbing [tm@ringamt.dk]
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København [dn@dn.dk]
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsåesgade 1, 7100 Vejle [post@sportsfiskerforbundet.dk]
- Greenpeace, Bredgade 20 bagh., 4. sal, 1260 København [info@nordic.greenpeace.org]
- Friluftsrådet, Kreds 6 Midtvestjylland [Ph-knudsen@mail.tele.dk]
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 16 11 København V [ae@aeraadet.dk]
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K [fbr@fbr.dk]
- Skovgaard Agro Consult Aps, Slipvej 4, 8000 Århus C [ngskovgaard@agroconsult.dk]

Godkendelsen er udarbejdet af :

- Ringkøbing Kommune og
- Miljøcenter Vestjylland I/S, Nupark 51, 7500 Holstebro

Underskrift

På Ringkøbing Kommunes vegne
Ringkøbing, den 7. december 2006



Bent B. Østergaard
Formand for
Teknik- og miljøudvalget



Ivan Thesbjerg
Afdelingsleder

Affald

Det er ulovligt at afbrænde affald andre steder end på dertil godkendte anlæg¹⁷ – hverken dagrenovation eller erhvervsaffald som for eksempel afdækningsplastik, pap, karton, sække eller andet affald må man selv afbrænde.

Haveaffald, grenkvas og lignende må dog afbrændes. Rent tørt træ, der ikke er behandlet med lak, maling, imprægnering, lim eller lignende, kan lovligt anvendes som brænde.

Afbrænding af træstød og hugstaffald er tilladt i sammenhængende bevoksninger af skovtræarter på mindst 0,5 ha og mindst 20 meters bredde (skovbrug).

Landbrugsplast såsom afdæknings- og roekuleplast, skal afleveres på Omlastestationen, Stampevej 10, No (97330233) – rengjort og pakket sammen eller afleveres til genanvendelse gennem godkendt transportør.

Plastemballage, herunder plasticsække til gødning m.v., skal afleveres som forbrændingseget affald på genbrugsplads eller afhentes af anvist transportør.

Rent plastikaffald over 10 kg om ugen skal afleveres til transportør, der leverer det videre til genanvendelse.

Pap og andet genanvendeligt affald skal afleveres til genbrug. Du må aflevere op til 50 kg. pap/papir-affald om måneden til genbrugspladserne i Tim, Lem og Ringkøbing. Brændbart affald skal enten afleveres via dagrenovationen eller til No Omlastestation.

Spildolie, oliefiltre, akkumulatorer og lysstofrør er farligt affald og kanyler er klinisk risikoaffald. Farligt affald og klinisk risikoaffald skal opbevares miljø- og sundhedsmæssigt forsvarligt i beholder, der kan lukkes tæt. Beholdere skal være entydigt mærket med det aktuelle indhold.

Farligt affald og klinisk risikoaffald skal indsamles og afleveres til Ringkøbing Genbrugsplads (tlf: 97321302) eller Modtagestation Vestjylland I/S (tlf: 97224182) med mindre kommunen skriftligt har tilladt anden aflevering.

Virksomheder kan aflevere max. 25 kg farligt affald om måneden, dog max. 200 kg om året til kommunens genbrugsplads i Ringkøbing.

Medicinemballage, medicinrester, pesticidemballage, pesticidrester, malingsrester med videre kan ligeledes afleveres til Ringkøbing Genbrugsplads og Modtagestation Vestjylland I/S.

Genanvendeligt affald i form af jern og metal holdes adskilt fra andet affald, der forekommer på virksomheden. Jern og metal skal afleveres til en af kommunens genbrugspladser (max. 50 kg jern og metal om måneden) eller til en af de transportører, der er registreret ved Østdeponi (tlf. 9721 2999) til transport af jern og metalaffald, herunder Lem Produkthandel (tlf. 9734 1180) og LH Produktforretning (tlf. 9738 60 53).

¹⁷ § 49 i bekendtgørelse nr. 619 af 27. juni 2000 om affald (affaldsbekendtgørelsen)

Registrering af affald på stamkort.

Godkendelsespligtige husdyr skal føre register over deres affaldsproduktion¹⁸. Registret skal føres efter forskrifterne i bilag 13 til bekendtgørelsen og definitionerne i bilag 14 til bekendtgørelsen over fraktion, art, mængde og sammensætning af det producerede affald, herunder muligheder for yderligere sortering, samt indhold af visse miljøbelastende stoffer. Registret skal første gang føres for året 2001. Registrrets oplysninger og dokumentation for disse oplysninger skal opbevares i 5 år.

¹⁸ § 18 i bekendtgørelse nr. 619 af 27. juni 2000 om affald (affaldsbekendtgørelsen)

Bilag 2

Vilkår til olietanke mindre end 6000 l. og evt. tilhørende rørforbindelse.

- 1) Virksomheden skal fremsende kopi af tankattest til tilsynsmyndigheden umiddelbart efter etableringens færdiggørelse. Tankattest skal indeholde de oplysninger, der fremgår af § 11 i bekendtgørelse nr. 633 af 27. juni 2005 om indretning, etablering og drift af olietank, rørsystemer og pipelines.
- 2) Virksomheden skal sikre, at tanken og tilhørende rørsystemer er typegodkendt.
- 3) Anlægget må ikke etableres inden for en afstand af 50 m fra indvindingsboringer til al-mene vandforsyningsanlæg og 25 m fra andre boringer og brønde, hvorfra der indvindes drikkevand.
- 4) Anlæg må ikke anbringes så tæt ved bygninger, at anlæggene ikke kan fjernes.
- 5) Pejlehuller og mandehuller skal være let tilgængelige
- 6) Nedgravede rør skal overalt være omgivet af mindst 15 cm sand til alle sider.
- 7) Påfyldnings- og udluftningsrør skal fremføres vandret eller med fald mod tanken og skal være afsluttet med hætte eller dæksel. Udluftningsrør skal være ført mindst 50 cm over terræn.
- 8) Virksomheden skal overholde de krav til etablering, som er anført på tankattesten.
- 9) Der skal være monteret en afspærringsanordning umiddelbart ved tankudløbet.
- 10) Tanken skal opstilles på et jævnt og varigt stabilt underlag.
- 11) Der skal på tanken være monteret overfyldningsalarm. Overfyldningsalarmlen skal være placeret således, at den kan registreres ved påfyldningsrøret.
- 12) Ståltanke skal på en konstruktion være hævet over underlaget, således at inspektion af bunden kan foretages.
- 13) Afstand fra tanken til væg eller anden konstruktion skal være mindst 5 cm.
- 14) Plasttanke, der er godkendt til placering direkte på underlaget, skal etableres på et tæt underlag, som strækker sig mindst 10 cm uden om tanken.
- 15) Tanke som er udvendigt korrosionsbeskyttet med bitumen, må ikke flyttes.
- 16) Ved sløjfning af eller varigt ophør af brugen af et anlæg skal eventuelt restindhold i anlægget fjernes og anlægget skal fjernes, eller påfyldningsstuds og udluftningsrør afmonteres, og tanken afblændes, således at påfyldning ikke kan finde sted. Meddelelse om at anlægget er sløjfet, samt oplysning om de trufne foranstaltninger, skal indgives til tilsynsmyndigheden senest 4 uger efter sløjfningen.

- 17) Hvis et anlæg under 6.000 l er tilsluttet et fyringsanlæg til bygningsmæssig opvarmning med en indfyret effekt på højest 120 KW gælder desuden:
- a) Rørforbindelsen (sugerøret) mellem tanken og forbrugssted skal være enstrenget.
 - b) Sugerøret skal udføres i overensstemmelse med bilag 2, nr. 3 og 4 i bekendtgørelse nr. 633 af 27. juni 2005 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.
 - c) Sugerøret skal afsluttes ved oliefyret med en smeltesikringsventil.
 - d) Sugerør, som fremføres overjordisk og som ikke er indstøbt, skal være forsvarligt understøttet med rørbærere. Olieaflutere, filtre og lignende komponenter skal være forsvarligt fastmonteret.
 - e) Påfyldningsrør og ududluftningsrør skal være fremført med fald mod tanken, afsluttet med henholdsvis aflåseligt standardpåfyldningsdæksel og standardudluftningshætte.
 - f) Anlægget skal være forsynet med overfyldningsalarm.
- 18) På anlæg under 6.000 l tilsluttet fyringsanlæg til bygningsmæssig opvarmning med en indfyret effekt på højest 120 KW skal der være installeret enstrenget rørsystem.
- 19) Følgende tanke under 6.000 l må ikke tages i brug til opbevaring af olieprodukter.
- a) Tanke, der har været anvendt til opbevaring eller opsamling af andet end olieprodukter, eks. husspildevand og ajle.
 - b) Tanke, der har været anvendt til opbevaring af olieprodukter, som kræver opvarmning for at kunne transporteres, og som skal anvendes til opbevaring af lettere olieprodukter.
 - c) Tanke, der er sløjfet.
- 20) Hvis virksomheden konstaterer eller får begrundet mistanke om, at anlægget eller pipelinen er utæt, skal tilsynsmyndigheden straks underrettes. Desuden skal der straks træffes foranstaltninger, der kan bringe en eventuel udstrømning til ophør, f.eks. ved tømning af anlægget.
- 21) Såfremt der under påfyldning af et anlæg sker udstrømning af olieprodukter, herunder spild, der ikke umiddelbart kan fjernes, skal virksomheden straks underrette tilsynsmyndigheden.
- 22) Virksomheden skal sikre, at anlægget er i en sådan vedligeholdelsesstand, at der ikke foreligger en åbenbar, nærliggende risiko for, at der kan ske forurening af jord, grundvand eller overfladevand, herunder må der ikke forefindes væsentlige synlige tæring af tank, rørsystem eller understøtningen af overjordiske tanke.
- 23) Reparation af en tank skal udføres af en særlig sagkyndig. Den udførende virksomhed skal udlevere dokumentation for det udførte arbejde til tanken ejer eller bruger.
- 24) Virksomheden skal opbevare et eksemplar af tankattesten, tillæg til tankattesten, udarbejdede tilstandsrapporter, attester vedrørende anodeskift samt dokumentation for udførte reparationer og ændringer.
- 25) Virksomheden skal sikre, at krav om vedligeholdelse, anvendelse m.v., som fremgår af tankattesten eller øvrige attester overholdes.



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 86.1033

Målforshold 1:25.000

Natur - §3 arealer

Signaturforklaring:

Altonagrevvej 1, 7 og 11

Forpagtet areal

Gyllefare

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 3. marts 2005

Fersk eng

Hede

Mose

Overdrev

§ 3 - vandløb

Strandeng/sump

Sø

Udskriftsdato: 14. december 2005



Grundmateriale: KMS, copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 86.1033

Målforshold 1:25.000

Natur - §3 arealer

Signaturforklaring:

- | | | | |
|-------------------------|-----------|---------------|----------------|
| Attenagrovej 1, 7 og 11 | Fersk eng | Mose | Strandeng/sump |
| Forpøjet areal | Hede | Overdrev | Sø |
| Gyllesfale | | § 3 - vandløb | |

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 3. marts 2005

Udskriftsdato: 14. december 2005



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 86.1033

Målforshold 1:25.000

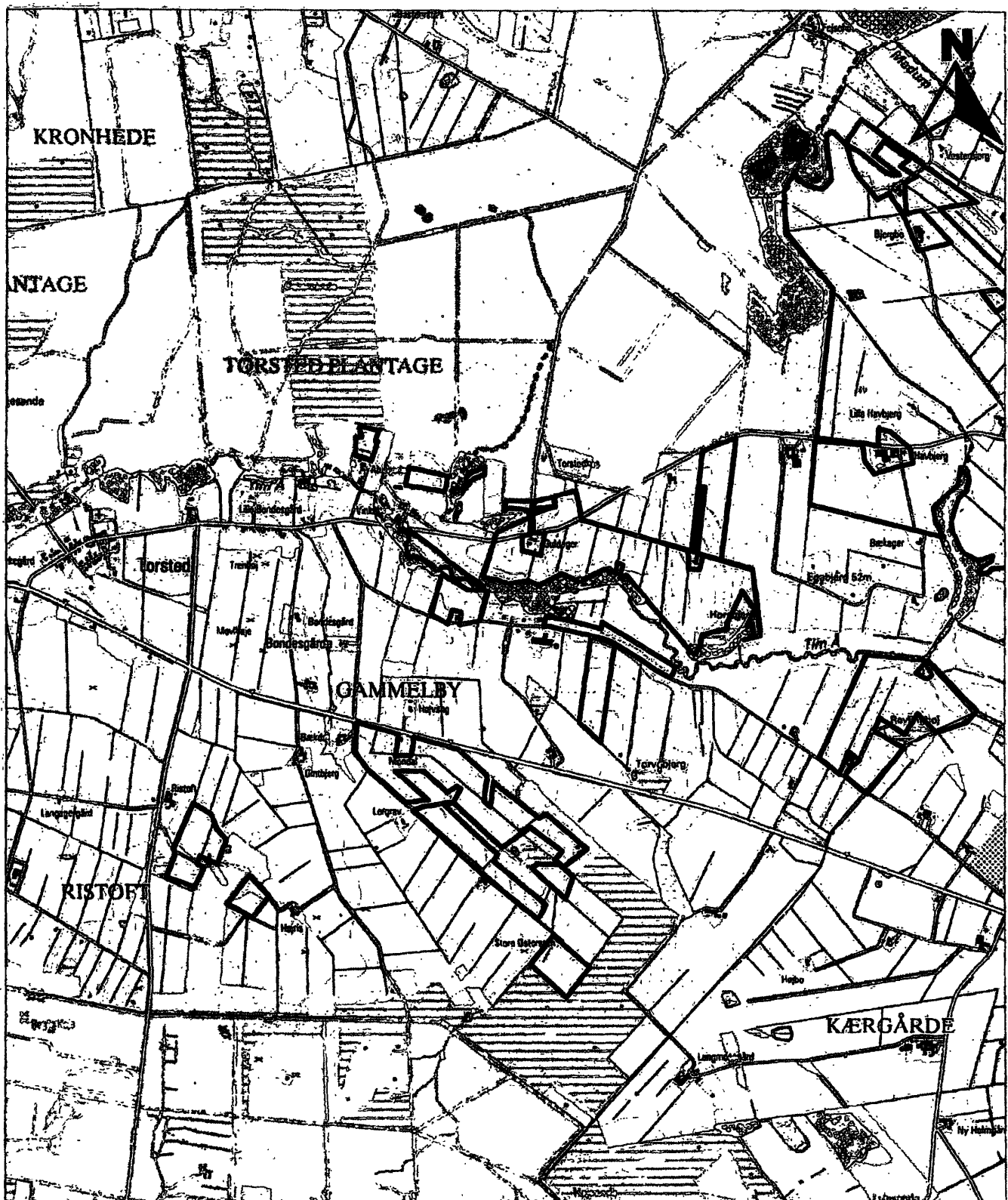
Natur - §3 arealer

Signaturforklaring:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 3. marts 2005

Udskriftsdato: 14. december 2005



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1982 / KD. 86.1033

Målforshold 1:25.000

Natur - §3 arealer

Signaturforklaring:

Allégrøvej 1, 7 og 11

Forpægtet areal

Gylteafale

Fersk eng

Hede

Mose

Overdrev

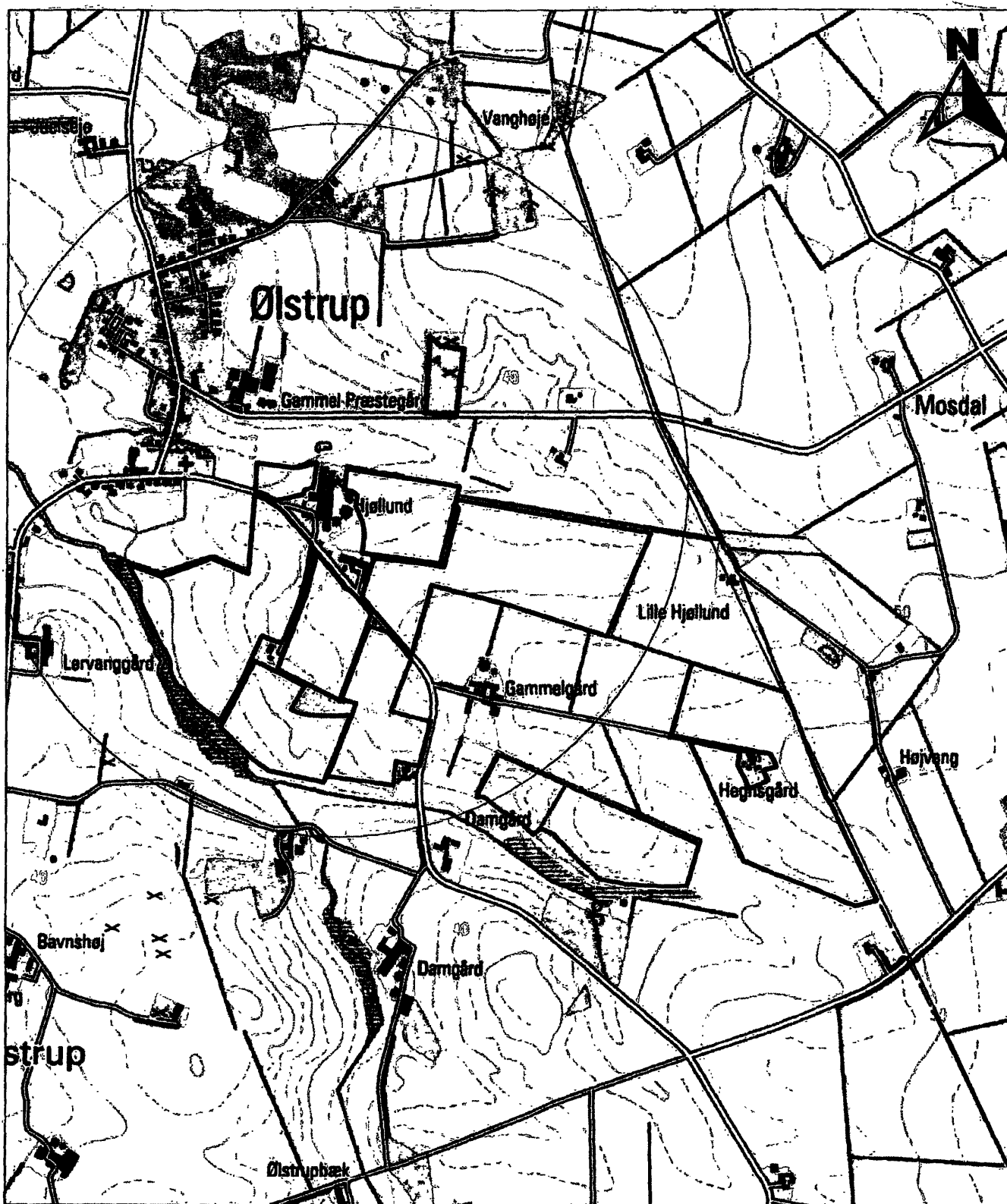
Strandeng/sump

Sø

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 3. marts 2005

§ 3 - vandløb

Udskriftsdato: 14. december 2005



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 86.1033

Målforshold 1:25.000

Kvælstoffølsom natur

(med 0,1 kg og 1 kg konsekvensradius)

Signaturforklaring:

Altervej 1, 7 og 11

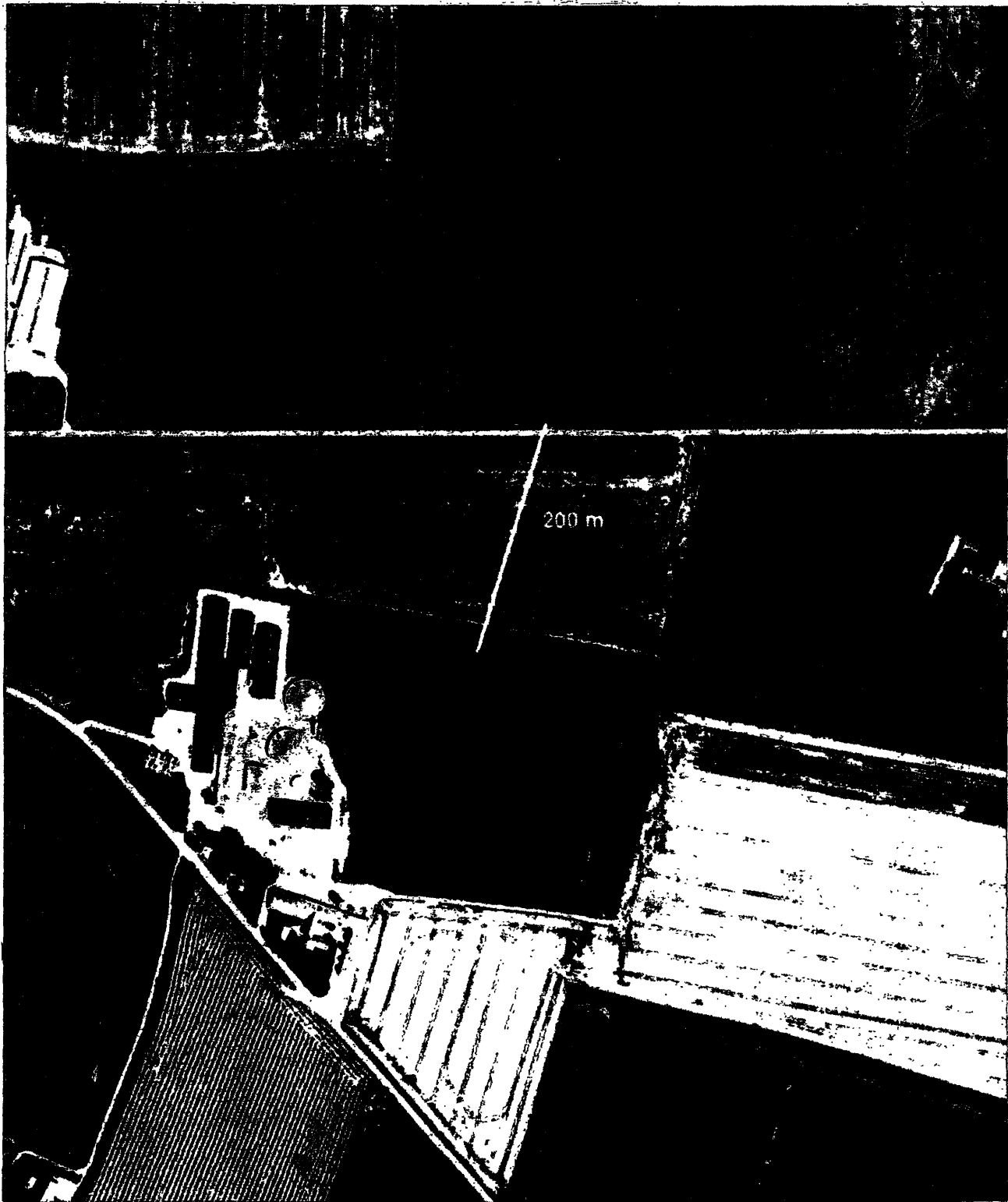
Forpagtet areal

Gydeafale

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 3. marts 2005

Kvælstoffølsomme naturområder

Påvirkningszoner, hvor der kan forventes et øget ammoniak-nedfald fra ejendommen.



Grundmateriale: DDO ©, Copyright COWI

Målførhold 1:25.000

Sårbar natur

Signaturforklaring:

 Allégravvej 1

 Kvælstoffølsomme naturområder

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 1. marts 2004

Udskriftsdato: 14. marts 2005



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 86.1033

Målforshold 1:25.000

Drikkevandsinteresser

Signaturforklaring:

— Alleenagvej 1,7 og 11

— Forpagtet areal

— Gylleskifte

Indvindingsopland

Begrænsede drikkevandsområder

Drikkevandsområder

300 m hyglejonezone

1 km radius omkring drikkevandsboring

Indtaksområde

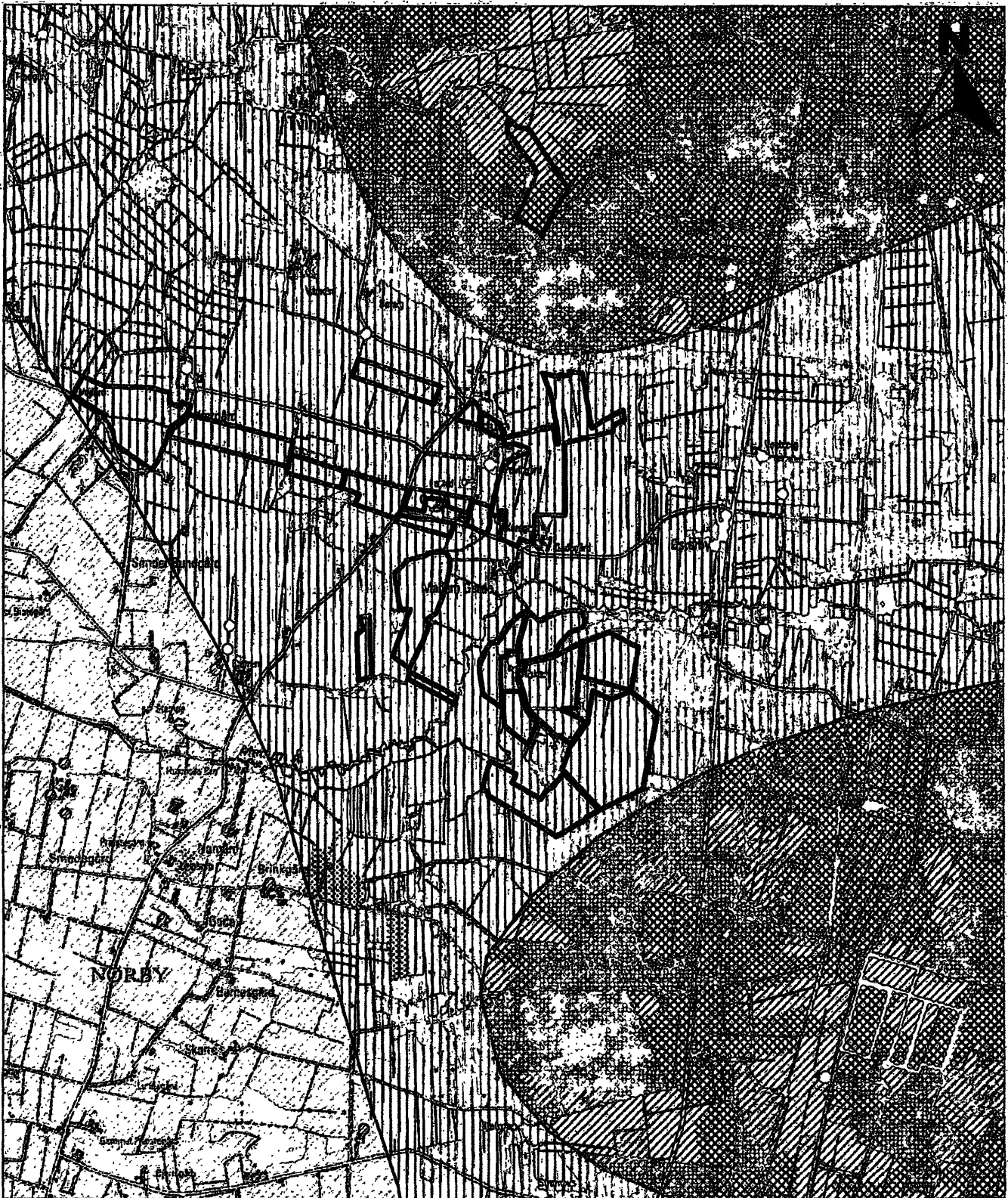
Særlige drikkevandsområder

Nitratfølsomt grundvandsområde

● Vandboring

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 3. marts 2005

Udskriftsdato: 14 december 2005



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 88.1033

Målføerhold 1:25.000

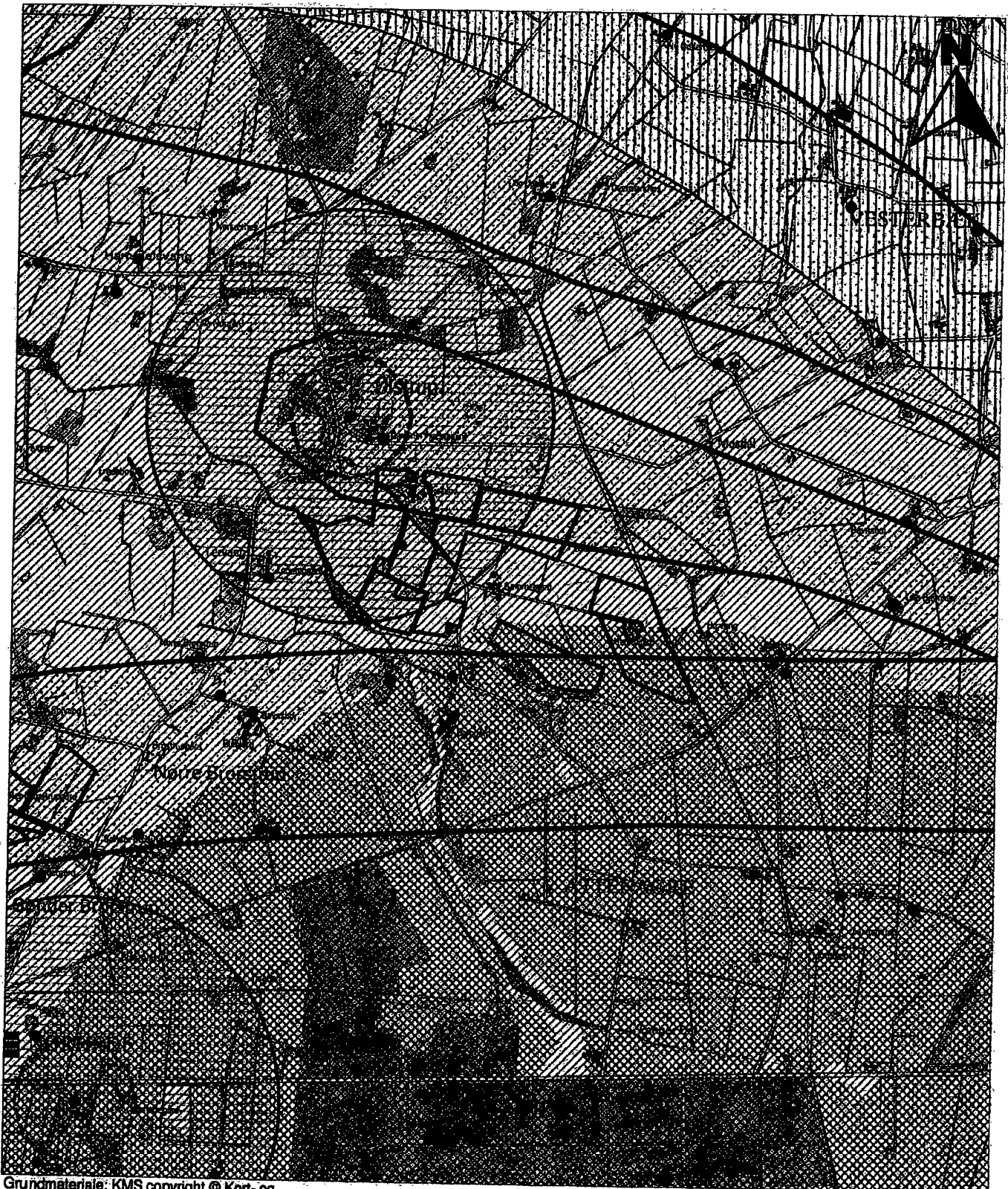
Drikkevandsinteresser

Signaturforklaring:

- | | | | | |
|------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| Atteragervej 1,7 og 11 | Indvindingsopland | 300 m hygiejnezone | Indtaksområde | Vandboring |
| Forpagtet areal | Begrænsete drikkevandsområder | 1 km radius omkring drikkevandsboring | Særlige drikkevandsområder | Nitratfølsomt grundvandsområde |
| Gylleåstade | Drikkevandsområder | | | |

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 3. marts 2005

Udskriftsdato: 14. december 2005



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 86.1033

Målforshold 1:25.000

Drikkevandsinteresser

Signaturforklaring:

Attenagrovej 1,7 og 11

Forpagtet areal

Gylleaffale

Indvindingsopland

Begrænsede drikkevandsområder

Drikkevandsområder

300 m hygiejnezone

1 km radius omkring drikkevandsboring

Indsatsområde

Særlige drikkevandsområder

Nitratfølsomt grundvandsområde

Vandboring

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 3. marts 2005

Udskriftsdato: 14. december 2005



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 88.1033

Målforshold 1:25.000

Drikkevandsinteresser

Signaturforklaring:

- | | | | | |
|---------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|------------|
| Allenevej 1,7 og 11 | Indvindingsopland | 300 m hygiejnezone | Indtaksområde | Vandboring |
| Forpagtet areal | Begrænsede drikkevandsområder | 1 km radius omkring drikkevandsboring | Særlige drikkevandsområder | |
| Gylleeftale | Drikkevandsområder | | Nitratfølsomt grundvandsområde | |

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 3. marts 2005

Udskriftsdato: 14. december 2005



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 86.1033

Måforhold 1:25.000

Drikkevandsinteresser

Signaturforklaring:

Attenagvej 1, 7 og 11

Forpaktet areal

Gylteafale

Indvindingsopland

Begrænsede drikkevandsområder

Drikkevandsområder

300 m hygiejnezone

1 km radius omkring drikkevandsboring

Indsatsområde

Særlige drikkevandsområder

Nitratfølsomt grundvandsområde

Vandboring

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 3. marts 2005

Udskriftsdato: 14. december 2005



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 66.1033

P-riskoområder

(for tab af fôr)

Signaturforklaring:

- | | | | |
|--|-----------------|--|----------------------|
| | Asenagrovej 1 | | Høj riskoområder |
| | Ejendom nr. 2 | | Moderat riskoområder |
| | Forpagtet areal | | |
| | Gyllestalle | | |

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 7. marts 2006

Udskriftsdato: 25. juli 2005









Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 86.1033

P-risikoområder

(for tab af fosfor)

Signaturforklaring:

- | | |
|---|---|
|  Allanagrevej 1 |  Høj risikoområder |
|  Ejendoms nr. 2 |  Moderat risikoområder |
|  Forpagtet areal | |
|  Gyltekatte | |

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 7. marts 2006







Udskriftsdato: 25. juli 2005



Grundmateriale: KMS copyright © Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD. 86.1033

P-risikoområder (for tab af foder)

Signaturforklaring:

- | | | | |
|---|----------------|---|-----------------------|
|  | Åltsnægrøvej 1 |  | Høj risikoområder |
|  | Ejendom nr. 2 |  | Moderat risikoområder |
|  | Forsøgt areal | | |
|  | Gyllesåle | | |

Der gøres opmærksom på at matrikelkortet er opdateret pr. 7. marts 2006

Udskriftsdato: 25. juli 2005

